**Что надо знать родителям учащихся начальной школы о ведении тетрадей школьников**

1. Тетрадь для начальной школы должна иметь не бо­лее 12 (18) листов. Она помещается в прозрачную обложку( желательно без рисунков). Обложка меняется по степени изнашивания.

2. Целесообразно, чтобы в тетрадь был вложен дополнительный лист для черновых записей (если нет «черновика»)

3. Все записи в тетрадях учащиеся должны делать ручкой с синей пастой, соблюдая правила и требования каллиграфии - писать аккуратным разборчивым почерком.

4. Правильно выполнять надписи на обложке тетради:

- указывать, для чего пред­назначена тетрадь (для работ по русскому языку, для работ по математике и т.п.);

- класс;

- название школы (МКОУСОШ с. Корляки);

- фамилию и имя ученика в родительном падеже.

5. Соблюдать поля внешней стороны (поля в обязательном порядке выделяются в тетрадях по всем предметам);

6. С 4 четверти первого класса, а также в 2-4-х классах при выполнении домашней работы не указывается дата выполнения работы, но необходимо указывать вид (Домашняя работа), обозначить упражнение со 2 класса 2 полугодия (Упражнение 12; N5)

7. Соблюдать «красную строку» (русский язык);

8. Начинать текст каждой новой работы на той же странице тетради, на которой на­писаны дата и наименование работы. Между датой и заголовком, наименовани­ем вида работы и заголовком, а также между заголовком и текстом в тетрадях по русскому языку строку пропускать не надо Новая страница начинается **с самой верхней** строки, дописывается до конца страницы, включая последнюю строку.

В тетрадях по математике во всех этих случаях надо пропускать две клетки(пишем в третьей). Между заключительной строкой текста одной письменной работы и датой или заголовком (наименованием вида) следующей ра­боты в тетрадях по русскому языку надо пропускать две линейки (пишем в третьей), а в тетрадях по математике — четыре клетки(пишем в пятой) (для отделения одной работы от другой и для выставления оценки за работу);

Между столбиками выражений, уравнений, равенств и прочими отступаются три клетки вправо (пишем на четвертой). При записи математических выражений все символы (знаки, цифры) фиксируются с учетом правил каллиграфии, то есть количество клеток соответствует количеству символов (число 10 записываем в две клетки).

При решении задачи записывается решение и ответ с наименованием величин:

6 + 2=8 Ответ: 8 м.

1)6-2=4(м)

2)4+6=10(м)

Ответ: 10 м.

9. Выполнять **чертежи и рисунки** аккуратно, карандашом( тонко отточенным), в случае необходимости — с приме­нением линейки или циркуля;

10. Исправлять ошибки необходимо следующим образом: неверно написанную бук­ву, цифру или пунктуационный знак следует зачеркнуть косой чертой; часть слова, слово— **тонкой** горизонтальной линией; выше зачеркнутого надпи­сать правильные буквы, слова, цифры, числа; не следует заключать неверные написания в скобки;

11. Указанные учителем соединения букв или образцы букв и цифр прописываются учеником в обязательном порядке.

***При выставлении отметок за работы по русскому языку и математике принимается во внимание каллиграфия ученика.***